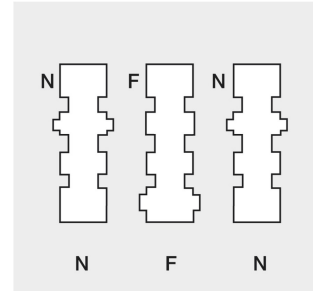
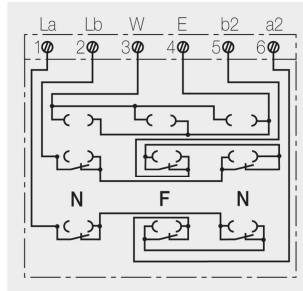


## TAE – Telekommunikations-Anschluss-Einheiten

### TAE 3x6 NFN Ap rw

Bestell Nr. 9507951



Telekommunikations-Anschluss-Einheit für 1 Telefon und 2 Zusatzgeräte  
 Farbe: reinweiß (ähnlich RAL 9010)

#### Leistungsmerkmale

Poligkeit 3 x 6-polig  
 Schraubkontakte 6

#### Mechanische Eigenschaften

##### Allgemein

Betriebstemperatur -5 °C bis +50 °C  
 Lagertemperatur -5 °C bis +50 °C  
 Schutzart nach DIN EN 60 529 IP20  
 Schutzklasse nach DIN EN 61 140 II  
 Gewicht 41 g

##### Abmessungen

Breite 65 mm  
 Höhe 80 mm  
 Tiefe 27 mm

**Steckverbinder/ Buchse**

Bauart	nach DIN 41715:1991-05
Anschlussstechnik	Schraubkontakte für Leiter 1 mm Ø, 2 Adern je Kontakt
Buchselement universell geeignet	für 6-polige Stecker nach DIN 41715-3:1991-05
Material Kontaktfeder	CuNi 18 Zn 20
Oberfläche Kontaktfeder	Ni 2 µ + AuAgCu
Material Gehäuseteile	PBT, ABS
Lebensdauer (Steckzyklen)	> 10000 Zyklen

**Elektrische Eigenschaften**

Nennbetriebsspannung	125 V DC/AC
Betriebsstrom	max. 10 VA
Spannungsfestigkeit	1000 V, 50 Hz, 1 min
Isolationswiderstand	> 200 MOhm
Kontaktwiderstand	< 20/30 mOhm

**Übertragungstechnische Eigenschaften der Steckverbinder/Buchsen**

TIA/IAE-568-B.2-2001	Category 3
----------------------	------------